

Puszki żelowe

ze złącze przelot WAGO COMPACT Inline

Wypełniona żelem obudowa do prostej, szybkiej i bezpiecznej ochrony złązek zaciskowych WAGO COMPACT przed wilgocią



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	EASY-PROTECT Inline/2/4
Numer przedmiotu	449749
Uwaga	Nie nadaje się do wielokrotnego użycia
Copyright	WAGO jest zastrzeżonym znakiem towarowym WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH

Właściwości

Ochrona złączki zaciskowej WAGO COMPACT przed wilgocią i wnikaniem wody zgodnie z IPX8

System z homologacją VDE zgodnie normą EN 60998-2, bezpieczna ochrona przed wilgocią złączek przelotowych WAGO COMPACT-Inline z dźwigniami

Niespływający żel, wolny od silikonu, niewymagający oznakowania

Odporna na promieniowanie UV, solidna i otwieralna obudowa

Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Natychmiastowa gotowość do użycia

Zastosowanie

Strefy wewnętrzne i zewnętrzne

W zakresie napięć bezpiecznych bez dodatkowej obudowy

W zakresie niskich napięć z dodatkową obudową
(podwójna izolacja / przestrzegać klasy ochronności III!)

Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	EASY-PROTECT Inline/2/4
Numer przedmiotu	449749
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normy i certyfikaty	EN 60998-2
Housing type	2
Number of housing	1 Sztuka
Connector type	221-2411
Number of connector	2 Sztuka
Długość L	32.7 mm
Szerokość B	56.9 mm
Wysokość H	17.8 mm
Nominal cross section min	0.2 mm ²
Nominal cross section max	4 mm ²
IP protection class	IPX8
IP protection class (associated standard)	IEC 60529
Housing colour	czarny
Materiał obudowy	Polipropylen
Closure type	Zatrask
Wiring direction	Dwustronne
Kolor żelu	Zółtawy półprzezroczysty
Materiał żelu	Poliuretan
Voltage range	450 V
Voltage range (associated standard)	IEC 60998-2
Flammability class housing	V2
Flammability class housing (associated standard)	UL 94
Rated surge voltage	4 kV
Rated surge voltage (associated standard)	IEC 60998-2
Rated current	32 A
Rated current WAGO Klemme 221	41 A
Rated current (associated standard)	IEC 60998-2
Ambient temperature (operation)	85 °C
Ambient temperature (operation) (associated standard)	IEC 60998-2
Operating temperature range max	105 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 60998-2
Dielectric strength	≥ 15 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	EASY-PROTECT Inline/2/4
Numer przedmiotu	449749
Zakres dostawy	Napełniona puszka żelowa
	WAGO COMPACT-Inline z dźwigniami
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Temperatura magazynowania max.	40 °C
Temperatura magazynowania min.	0 °C
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311201603

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Skrzynka	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	50	2500
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	200	340	1200
Szerokość (mm)	80	260	800
Wysokość (mm)	30	200	1150
Waga netto (kg)	0.037	1.85	92.5
Waga brutto (kg)	0.037	2.1	115